



MTDrive-Cooling Solution innovante

De spirale de refroidissement à entraînement latéral

2 TYPES DE REFROIDISSEMENT, DE NOMBREUX AVANTAGES

La flexibilité de notre technologie est telle que nous pouvons réaliser des installations pour le refroidissement en salle, mais aussi des systèmes de refroidissement forcé en chambre: chacun avec des caractéristiques précises, chacun avec des avantages spécifiques..

MAINTENANCE FACILE

Les opérations de maintenance se limitent au seul groupe de manutention et sont rendues simples et rapides grâce à un système d'accrochage et de décrochage des pignons d'entraînement.

SIMPLICITÉ DE NETTOYAGE

Le châssis en acier inoxydable avec un design ouvert offre une meilleure accessibilité au nettoyage de la spirale, Il permet de répondre aux standards hygiéniques et sanitaires les plus exigeants de l'industrie alimentaire.

Il existe sur le marché 4 principes d'entraînements de spirale de refroidissement: par friction sur tambour, autoportée, entraînement centrale et **entraînement latérale sur chaque spire**. Chaque technologie étant bien différente, il est important de bien qualifier le projet.

NOUS, NOUS AVONS FAIT NOTRE CHOIX

Nos installations utilisent le système à entraînement latérale sur chaque spire: une décision avisée et qui est le résultat d'un savoir-faire construit dans le temps. Un choix, surtout, qui met les performances au premier plan.

LE COEUR DE NOS INSTALLATIONS A UN NOM BIEN PRÉCIS: MTDrive

Pas qu'un simple convoyeur, cette innovation intègre le concept d'entraînement **SIDEDRIVE d'Intralox**, cette spirale est entièrement réalisée dans notre atelier. Totalement construite en inox, avec bandes et axes en plastique, le convoyeur garantit une résistance prolongée dans le temps, sans usure.



Besoin d'un conseil ?

Prenez contact avec nos experts

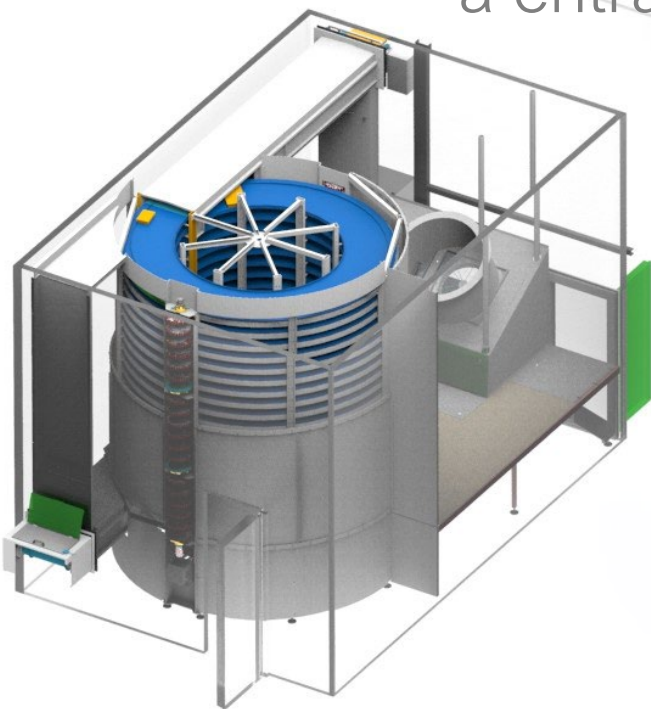
03 85 23 94 20

commercial@cipab.fr



MTDrive-Cooling Solution innovante

De spirale de refroidissement à entraînement latéral



2 TYPES DE REFROIDISSEMENT, DE NOMBREUX AVANTAGES

La flexibilité de notre technologie est telle que nous pouvons réaliser des installations pour le refroidissement en salle, mais aussi des systèmes de refroidissement forcé en chambre: chacun avec des caractéristiques précises, chacun avec des avantages spécifiques..

MAINTENANCE FACILE

Les opérations de maintenance se limitent au seul groupe de manutention et sont rendues simples et rapides grâce à un système d'accrochage et de décrochage des pignons d'entraînement.

SIMPLICITÉ DE NETTOYAGE

Le châssis en acier inoxydable avec un design ouvert offre une meilleure accessibilité au nettoyage de la spirale, Il permet de répondre aux standards hygiéniques et sanitaires les plus exigeants de l'industrie alimentaire.

Il existe sur le marché 4 principes d'entraînements de spirale de refroidissement: par friction sur tambour, autoportée, entraînement centrale et **entraînement latérale sur chaque spire**. Chaque technologie étant bien différente, il est important de bien qualifier le projet.

NOUS, NOUS AVONS FAIT NOTRE CHOIX

Nos installations utilisent le système à entraînement latérale sur chaque spire: une décision avisée et qui est le résultat d'un savoir-faire construit dans le temps. Un choix, surtout, qui met les performances au premier plan.

LE COEUR DE NOS INSTALLATIONS A UN NOM BIEN PRÉCIS: MTDive

Pas qu'un simple convoyeur, cette innovation intègre le concept d'entraînement **SIDEDRIVE d'Intralox**, cette spirale est entièrement réalisée dans notre atelier. Totalement construite en inox, avec bandes et axes en plastique, le convoyeur garantit une résistance prolongée dans le temps, sans usure.



Besoin d'un conseil ?

Prenez contact avec nos experts

03 85 23 94 20

commercial@cipab.fr